

機 種		LS-3140MFP+
プリント方式		半導体レーザーによる乾式電子写真方式
C P U		PowerPC440 667MHz
プリント速度	片面印刷時	40枚/分(A4タテ)
	両面印刷時	24.5枚/分(A4タテ)
ファーストプリントタイム		9.5秒以下
ウォームアップタイム		22秒以下(電源投入時)、15秒以下(スリープ時)、10秒以下(低電力モード時)
出力解像度		Fine 1,200(1,200dpi×1,200dpi)、Fast 1,200(1,800dpi相当×600dpi)、600dpi、300dpi
消耗品コスト※1		0.6円/ページ
ページ記述言語※2		プリスクライプ
メインメモリー※3		標準256MB(最大768MBまで増設可能)
エミュレートプリンター		PCL6(5e.XL)、NEC:PC-PR201/65A、IBM:5577、EPSON:VP-1000(ESC/P24J-84)、KPD3.3(PostScript3互換)
対応プロトコル		TCP/IP、IPX/SPX、AppleTalk、NetBEUI
内蔵フォント		日本語:平成明朝体W3™、平成ゴシック体W5™ 欧文:アウトラインフォントPCL6 101種類、PS3 144種類 ビットマップフォント:5種類(OCR/A/カナ)
対 応 O S		WindowsXP/Vista/7、Server2000/2003/2008、Mac OS X (10.2～)
インターフェース		USB2.0、100BASE-TX/10BASE-T、USB Host
紙 サ イ ズ		標準トレイ: A4、A5R、A6、B5(105mm×148mm～216mm×356mm) 手 差 し: 70mm×148mm～216×356mm
用 紙 紙 厚		標準トレイ: 60～120g/㎡、手差し: 60～220g/㎡、ハガキ
給	紙	標準トレイ: 500枚(80g/㎡相当) 手差しトレイ: 100枚(80g/㎡相当) ※ オプションのPF-310+を装着することにより、2,100枚の連続給紙が可能
排	紙	フェイスダウン: 500枚(80g/㎡相当)
両面印刷機能		標準装備
電 源		AC100V 11.1A 50/60Hz共通
消 費 電 力	最	大 1,041W
	プリントモード	705.8W
	レディモード	99.5W
	低電力モード	37.0W
	スリープモード	10.4W
外形寸法(W×D×H)		494×497.1×545.5mm
質 量		約25.8kg
バーコード生成機能		一次元バーコード(45タイプ)、二次元バーコード(PDF417)
消 耗 品		TK-361 I (トナー A4判約20,000ページ印字相当) ※4

※1 トナー価格より算出。ISO/IEC 19752標準原稿複製。実際のトナー消費量は、印刷条件、印刷環境などにより異なります。保守、メンテナンス料金に含まれておりません。

※2 機種により対応するコマンドが一部異なります。

※3 出力するデータの内容によってはメモリの増設が必要な場合があります。

※4 ISO/IEC 19752標準原稿を連続印刷した際の目安です。実際のトナー交換頻度は、印刷原稿、プリント枚数、印刷環境、印刷条件などにより異なります。

解 像 度	読み取り:600dpi×600dpi	書き込み:1,200dpi×600dpi
階 調	256階調	
連続複写速度	40枚/分(A4タテ)	
ファーストコピー速度	7秒(原稿台を使用)	
連続複写枚数	最大999枚	
自動濃度調節	あり:文字モード、文字写真モード時	
手動濃度調節	7ステップ:文字モード、写真、文字写真モード	
ズ ー ム 幅	本体テーブルから:25~400%(1%ステップ) 原稿送り装置から:25~200%(1%ステップ)	

スキャナー仕様	
スキャンモード	カラー、白黒
光学解像度	600dpi, 400dpi, 300dpi, 200dpi, 200×400dpi, 200×100dpi
読み取り時間 (A4横, 文字+写真モード)	片面:(600dpi)モノクロ:35ページ/分, カラー 13ページ/分 (300dpi)モノクロ:35ページ/分, カラー 26ページ/分
スキャン機能	TWAIN/WIA, Scan to Email, Scan to SMB, Scan to FTP, Scan to USB
ファイルフォーマット	JPEG, TIFF, PDF, XPS
TWAINドライバ対応OS	WindowsXP/Vista/7, Server2000/2003/2008
WIA 対応OS	Windows Vista/7, Server2008

最高の印字品質のため、京セラ 純正トナーコンテナのご使用をおすすめします。

京セラ製品には、数々の品質検査をパスした当社純正トナーのご利用をおすすめします。純正トナー以外のトナーをご使用されると、機械故障の原因となる場合がございます。純正トナー以外のトナーの使用が原因で機械に不具合が生じたときと判断した場合には、保障期間内であっても責任を負いかねますので、ご了承下さい。この場合、修理などは有償で行ないます。

トナー容器にトナー無償回収実施。環境プリンタのバイオニア「ECOSYS」が、さらに環境対策でリードします。

トナー補給のみで印刷可能なオンライン方式を採用したECOSYSは、オフィス機器で初めてエコマークを取得。トナー補給はISO14001に取組むなど、環境への配慮を徹底した生産を行っているとして、これまで唯一の消費品であるトナーコンテナの使用後の無償回収も実施。回収したトナーコンテナは再利用し、究極の環境プリンタを目指してリードします。

●会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。●仕様および外観は、改善のため予告なく変更することがあります。ご了承下さい。●ページリントの補修用性能部品の最長保有期間は、販売切切り後5年間です。●このカタログの内容についてのお問い合わせはお近くの販売会社にご相談下さい。もし販売会社でお分かりにならないときは、当社におたずね下さい。●商品には保証書を添付しております。ご購入の際は必ず保証書をお受取の上、保存下さい。(販売会社名、ご購入期日の記載のないものは無効となります。)

 <p>京セラドキュメントソリューションズジャパン(株) は、環境マネジメントシステム ISO 14001 の 認証取得会社です。</p>	<p>◎ISO14001認証</p> <p>京セラドキュメントソリューションズジャパン 製品情報ホームページ</p> <p>製品情報の閲覧の他プリンタードライバーのダウンロードができます。 http://www.kyoceradocumentsolutions.co.jp</p>	 <p>国際エネルギー ギースター プログラム 適合</p>	<p>安全にお使いいただくために</p> <ul style="list-style-type: none"> ●ご使用の前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使い下さい。 ●表示された正しい電源、電圧をお使い下さい。 ●アース接続を確実に行って下さい。 <p>故障や漏電の場合、感電するおそれがあります。</p>
--	---	--	--

商品のご用命は下記まで

通 信 モード	Super G3
送 信 解 像 度	ノーマル 2階調8dot/mm×3.85line/mm ファイン 2階調8dot/mm×7.7line/mm スーパーファイン 2階調8dot/mm×15.4line/mm ウルトラファイン 2階調16dot/mm×15.4line/mm
符 号 化 方 式	MH/MR/MMR/JBIG
ワンタッチダイヤル	22件
ア ド レ ス 帳	100件
同 報 送 信	最大100ヶ所
濃 度 選 択	7段階(読み込み時)
ネットワークファクス機能	標準
ネットワークファクス対応OS	WindowsXP/Vista/7、Server2003/2008

原稿読み込み方式	シートスルー
原稿サイズ	A4、B5、A5R
積載可能枚数	50枚
原稿坪量	片面:50→120g/m ² 両面:50→110g/m ²
耐久性	45万ページ(150,000ページごとに、メンテナンスキットの交換が必要です。)

(オプション) PF-310+ 増設給紙カセット		希望小売価格 ￥30,000 (税別)
給 紙 容 量	500枚(80g/m ²)	
用 紙 サ イ ズ	A4、B5、A5R、148×210～216×356mm	
外 形 寸 法(W×D×H)	382×394×110mm	
質 量	約3.9kg	

プリンターは、ほりのりのな場所へ設置してください。特殊な使用環境の場合は事前にお問い合わせください。

● 標準湿度: 22℃ (70%RH)

- 各工程に適切なリョウリョウの中には、実際のプリンターと比べて動作の異なるものや未サポートのものがあります。
- 印刷能力等の仕様は多少の誤差が生じます。
- PCと本機の接続の切り替え等実施した場合、印刷に不具合が生じる場合があります。
- 用紙は一般の乾式静電複写用の普通紙 (60 ± 120g/m²) を使用してください。
- 二次加工は施さず用紙、厚紙等、各種特紙に使用する用紙に限りましては、ご購入前に弊社までご相談ください。
- 本機に印刷されるデータの印刷可能枚数は、約 7,500 枚に相当。(ISO/IEC 19752 標準新精練方式) になります。
- 本機は、電源コード、設置マニュアル、保証書、FRC (フルタイムリフレッシュ) ボタンワークス簿、取扱説明書、保証書、電源コード (プリンターケーブルは別売) 等。
- 300,000ページ以上出力する場合、メンテナンス契約の交換が必要です。(有償・交換料・費別・年間保守契約に含まず)

● Windowsは米国 Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。

● PowerPCは米国IBM社の商標です。

● プリンスクリプト、PRESCRIBE、EインスコおよびECOSYSは、京セラの登録商標です。

● 京セラCP2010は、京セラ株式会社登録商標です。

● IBM5555は、米国IBM(International Business Machines)社の製品です。

● PCLは米国ヒューレット・パッカートの登録商標です。

● その他本カタログ記載の会社名および製品名、ロゴマークは、各社の商標または登録商標です。

● 国内外で流通する契約、政府発行の証券類、未署名の郵便切手、官製はがき、政府発行の印紙、証券類をコピーすることは、法的に禁止されている。

● 本機で撮影した写真、音声・録音・画面・地図・映画・図画・写真などの著作物は、個人的にまたは家庭内、その他特定の限られた範囲内で使用する以外は禁じられています。

本体希望小売価格	LS-3140MFP+	オープン価格 (トナー含む・税別)
	※自動原稿送り装置標準モデル	(納品に際して別途搬入設置料金が必要です。)

トナーコンテナ	TK-361	トナー(1本でA4判約20,000ページ印字可能※) ￥24,000 (税別) (￥12,000×2)
メンテナンスキット	MK-360	メンテナンスキット(30万ページごとに交換) ￥29,000 (税別)
	MK-370	メンテナンスキット(原稿送り装置15万ページごとに交換) ￥6,600 (税別)

※ISO/IEC 19752標準原稿換算。実際のトナー交換頻度は、印刷原稿、プリント枚数、印刷環境、印刷条件などにより異なります。

保守契約のご案内			
<p>■ オンサイト保守 …… カスタマエンジニアが訪問して保守メンテナンスを実施します。</p> <p>■ 交換部品代込 …… 保守メンテナンスに使用した部品代を含みます。</p> <p>(但し、メンテナンスキットは交換サイクルに到達した時点で別途ご購入いただけます。)</p>			
保守種別(全てオンサイト)		LS-3140MFP+ *本体	
製品購入時に ご契約	初年度	1年間	18,000円(税別)
	複数年	3年間	72,000円(税別)
		4年間	93,600円(税別)
		5年間	114,000円(税別)
保守延長時に ご契約	1年(単年)	1年間	36,000円(税別)

■修理受付時間:土、日、祝祭日および弊社所定休日を除く、平日9時～17時30分まで

■作業実施時間:土、日、祝祭日および弊社所定休日を除く、平日9時～17時57分まで

■有償修理対象:無償保証期間内および保守契約期間内であっても、下記に該当する場合は有償修理対応となります。

・取扱説明書、カタログなど各種文書に記載の使用条件および京セラミタ純正商品(消耗品含む)と異なる条件下での使用による故障の場合。

・お客様独自の改造に起因する故障の場合。・お客様の取り扱い上の過失における故障の場合。・(配置ミス・操作ミス等)

■その他詳細につきましては、営業担当にお問い合わせください。

〈製造元〉
京セラドキュメントソリューションズ株式会社
〈販売元〉
京セラドキュメントソリューションズジャパン株式会社
〒158-8610 東京都世田谷区玉川台2丁目14-9


0570-046562
 受付時間 ● 9:00～17:00
 (但し、土曜日、日曜日及び祝日は除く)

※ナビダイヤルをご利用にならないIP電話・PHSなどからおかけの場合は、(06-6764-3678)をご利用下さい。

このカタログは2013年03月現在のものです。

THE NEW VALUE FRONTIER



いい「マシン」から、いい「パートナー」へ。

日本のビジネスは A4で動いている。

日本も ISO も、ビジネスの書類は A4。

ほとんどをA4で作成し、効率よく出力するために、

A4を主軸に複合機を再編成するという発想。

快適スピードと高い信頼性で、プリントコスト、

わずか0.6円*/枚。ダウンサイジングし、

文書生産を高効率にします。



※トナー価格より算出。ISO/IEC19752標準原稿換算



ECOSYS Concept

アモルファスシリコンドラムが実現した高耐久性。

キーデバイスの感光体ドラムに、独自のアモルファスシリコンドラムを採用。高い耐摩耗性とすぐれた安定性で文書の生産性を高めます。

アモルファスシリコンドラム



0.6円*/枚、という低いランニングコスト。

長寿命アモルファスシリコンドラム採用で、通常使用ではトナーを補充していくだけ。1枚あたり0.6円という低いランニングコストで出力を続けます。

※トナー価格より算出。
ISO/IEC19752標準原稿換算



標準で両面プリントに対応。

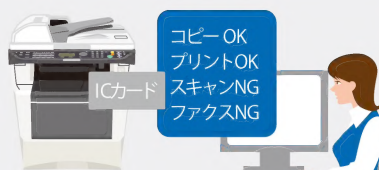
用紙の効率的な使用のためにも両面印刷機能を標準装備。快適な両面生産性により、大量出力時にもスピーディーに出力できます。



Security

ICカード認証で厳重な管理体制を構築。

ユーザーごとに各機能を制限することで、不正使用を抑制。ファクス、スキャンなどの使用履歴を個人単位でログに残すことができます。



Scan

カラーสキャン、25ページ*/分。

カラーの書類を快速でPDF、JPEGなどにデータ化。PCでの利用や窓口業務に威力を発揮します。 ※A4ヨコ、文字+写真モード、300dpi

カラー
スキャン
25
ページ/分

Ecology

エコに配慮するとエコノミーになりました。

- 消費電力を抑える国際エネルギースタープログラム対応
- 環境へのやさしさを考慮、グリーン購入法適合
- 国際エネルギースタープログラム適合
- グリーン購入法適合



- 鉛フリー電線や無鉛はんだなど無鉛部品を採用
- 特定有害物質を排除し、EU RoHS指令に対応

Print & Copy

プリントもコピーも40枚/分。主軸機となる高速性能。

高速エンジン採用で出力もコピーも40枚/分と快速。自動読み取り装置標準で、大量コピーもスピーディー。

プリント
40
枚/分
コピー
40
枚/分

ネットワーク機能を標準で搭載。パワフルに出力します。

ワークグループや部署単位での出力など、快適なスピードで効率よく文書生産性を発揮します。



FAX

支店間を高速で結ぶSuperG3モード対応。

A4原稿を2秒台*で送信。デスクのPCからのネットワークファクスにも対応。送受信制限機能や誤送信防止機能も装備しました。



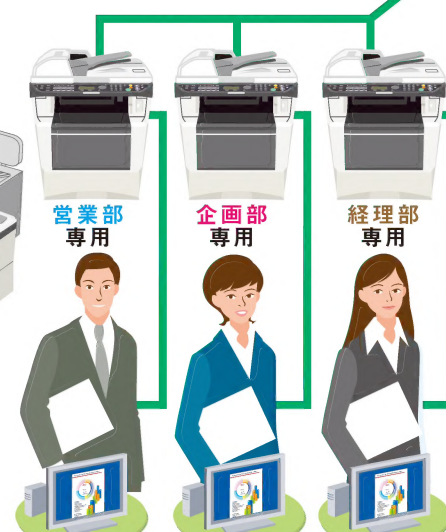
※A4判700字程度の原稿を標準画質(8×3.85本/mm)で高速モード(33.6Kbps)で送ったときの速さです。

Middle Office

ダウンサイジングと高効率をミドルオフィスに

本社

1台のA3複合機にプリントやコピーが集中すると、待たされたり、ビジネスも渋滞します。LS-3140MFP+でA4を中心に最適化することでジョブを分散し、文書生産性をアップ。仕事の機動力を高めます。



大量出力に耐える高い信頼性

本体の耐久性は90万枚まで対応。給紙カセットを3段増設し、最大2,100枚*の連続給紙が可能です。

※PF-310+×3段を装着



ダウンサイジングで機動力アップ

大量出力や、A3、B4サイズはA3複合機にまかせ、セクション毎にA4高性能機を適正配置する。身近に置くことでプリント、スキャン、ファクスまで効率を大きくアップします。



Small Office

スモールオフィスに、窓口業務に、高性能を

毎分35枚*の速さでスキャンし、データベース化する。LS-3140MFP+が威力を発揮します。また、高度なネットワークセキュリティ機能でしっかりガード、窓口業務の信頼性を高めます。



- 薬局
 - 個人情報記録
 - 投薬記録
 - 患者カルテ
- ディーラー代理店
 - 検査記録
 - 御見積
 - 顧客管理
- インターネット
 - B to Cで契約書類
 - サイト更新履歴

スキャンニングで登録
必要情報呼び出し、出力

※モノクロ A4ヨコ、文字+写真モード、300dpi



小さく、使いやすく、高性能

小さなボディにフルサイズ機レベルの高性能をもつLS-3140MFP+。設置場所の自由度が高く、業務フローに適した場所に、省スペースで設置できます。



ECOSYS
ECOLOGY is ECONOMY